

PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:

DIREZIONE GENERALE dell'Azienda Ospedaliera "G. Salvini"

DIPARTIMENTO DEI SERVIZI DIAGNOSTICI

UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott. Giuseppe Giuliani

Presidente CLIO/Medico Responsabile dell'U.O.C Medicina di Laboratorio

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente

Ospedale "G.Salvini", A.O."G.Salvini"

v.le Forlanini 121, 20020, Garbagnate M.se (MI)

tel 02.99430.2959 / 005 / 049

fax 02.99430.2507

e-mail: ufp@aogarbagnate.lombardia.it

SEGRETARIA DEL CORSO:

Sig.a Accolla Flavia

☎ 02.99430.2142

☎ fax 02.994302.507

✉ faccolla@aogarbagnate.lombardia.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI:

N° 20 per edizione

Tecnici di Laboratorio Biomedico dell'U.O.C Medicina di Laboratorio

N° 5 per Edizione

Medici dell'U.O.C Medicina di Laboratorio

N° 5 per Edizione

Biologi dell'U.O.C Medicina di Laboratorio

MODALITA' di PARTECIPAZIONE:

il personale di comparto partecipante all'iniziativa è autorizzato dal Coordinatore/SITRA

il personale medico partecipante all'iniziativa è autorizzato dal Responsabile di UO.

Accreditamento ECM-CPD: in corso

(il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)



Azienda Ospedaliera
"Guido Salvini"
Garbagnate Milanese

formazione



**ASPETTI TECNICI,
ORGANIZZATIVI
E DI BIOSICUREZZA
NELLA DIAGNOSTICA
MICROBIOLOGICA
DELLA TUBERCOLOSI**

1 edizione - 15 giugno 2012
2 edizione - 5 ottobre 2012
3 edizione - 23 novembre 2012

sede: Sala Riunioni, Dir. Sanitaria
Presidio Ospedaliero Rho

premesse

Nella logica di creare dei settori specializzati e di eccellenza ottimizzando risorse umane ed economiche nasce l'esigenza di aggiornamento professionale sulle problematiche di biosicurezza, nonché la necessità adottare di una nuova metodologia di approfondimento diagnostico della malattia tubercolare in linea con la circolare DGPREV.V/44027P del 26 Febbraio 2004 del Ministero della Salute "Manuale tecnico per la diagnosi microbiologica della "Tubercolosi", e la DGR 2004 n 7/19767.

obiettivi

Creazione di una forte consapevolezza del rischio biologico durante la manipolazione dei campioni biologici.

Implementazione di strumenti di assessment (valutazione) e management(gestione) del rischio biologico

Formazione del personale sulla diagnostica molecolare dei micobatteri

programma

ore 14.00 – 15.00	Micobatteri: generalità
ore 15.00 – 16.00	Trasmissione e manifestazioni cliniche
ore 16.00 - 17.00	Metodi di laboratorio per la diagnosi di Tubercolosi e Micobatteriosi
ore 17.00 - 18.00	La sicurezza nel laboratorio di Micobatteriologia
ore 18.00	Test di apprendimento e gradimento

Docenti del corso:

Dott. Marina Re, Medico - U.O.C Medicina di Laboratorio - A.O. G. Salvini

Dott. Cristina Rescaldani, Medico - U.O.C Medicina di Laboratorio - A.O. G. Salvini